

INFORMAČNÍ LIST PRAČKY

ZNAČKA	WHIRLPOOL
KOMERČNÍ KÓD	AWG 5102C
JMENOVI TÁ KAPACITA V KG (BAVLNA)	-
ENERGETICKÁ TŘÍDA	-

Spotřeba energie 167 kWh za rok na základě 220 standardních pracích cyklů s programy pro bavlnu pro praní při 60 °C a 40 °C s celou a poloviční náplní a spotřeba v režimech s nízkou spotřebou energie. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.

SPOTŘEBA ENERGIE STANDARDNÍHO PROGRAM PRO BAVLNU PRO PRANÍ PŘI 60°C S CELOU NÁPLNÍ	0.85 kWh
--	----------

SPOTŘEBA ENERGIE STANDARDNÍHO PROGRAM PRO BAVLNU PRO PRANÍ PŘI 60°C S POLOVIČNÍ NÁPLNÍ	0.6 kWh
--	---------

SPOTŘEBA ENERGIE STANDARDNÍHO PROGRAM PRO BAVLNU PRO PRANÍ PŘI 40°C S POLOVIČNÍ NÁPLNÍ	0.58 kWh
--	----------

SPOTŘEBA ENERGIE V REŽIMU PONECHÁNÍ V ZAPNUTÉM STAVU	2 W
--	-----

SPOTŘEBA ENERGIE VE VYPNUTÉM REŽIMU	1 W
-------------------------------------	-----

Spotřeba vody 9240 itrů za rok na základě 220 standardních pracích cyklů s programy pro bavlnu pro praní při 60 °C a 40 °C s celou a poloviční náplní. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.

Třída účinnosti sušení odstředováním C na stupnici od G (nejmenší účinnost) do A (nejvyšší účinnost).

MAXIMÁLNÍ POČET OTÁČEK	- RPM
------------------------	-------

<i>Zbytková vlhkost v % po odstředování při maximálních otáčkách</i>	62%
--	-----

“60° Cotton” a “40° Cotton” jsou standardní prací programy, na které se vztahují informace uvedené na štítku a v informačním list. Tyto programy jsou vhodné pro praní běžně znečištěného bavlněného prádla, jedná se o nejúčinnější programy z hlediska kombinované spotřeby energie a vody.

PRŮMĚRNÁ DOBA PROGRAMU 40° Cotton S POLOVIČNÍ NÁPLNÍ	140 min
--	---------

PRŮMĚRNÁ DOBA PROGRAMU 60° Cotton S CELOU NÁPLNÍ	190 min
--	---------

PRŮMĚRNÁ DOBA PROGRAMU 60° Cotton S POLOVIČNÍ NÁPLNÍ	145 min
--	---------

TRVÁNÍ REŽIMU PONECHÁNÍ V ZAPNUTÉM STAVU	- min
--	-------

HLUČNOST PRANÍ DB(A) RE 1 PW	58
------------------------------	----

HLUČNOST Odstředování DB(A) RE 1 PW	76
-------------------------------------	----

ZPŮSOB INSTALACE	Volně stojící
------------------	---------------